

**Сведения  
о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием  
централизованных систем водоснабжения на территории Подгорнского сельского  
поселения в течение 2017года, о планах мероприятий по приведению качества  
питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на 2018год и об итогах  
исполнения этих планов за 2017год.**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №41-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» питьевая вода, подаваемая абонентам с использованием централизованной системы холодного водоснабжения, считается соответствующей установленным требованиям в случае, если уровни показателей качества воды не превышают нормативов качества питьевой воды более чем на величину допустимой ошибки метода определения.

Источниками центрального водоснабжения Подгорнского сельского поселения служат артезианские скважины. По состоянию на 29.01.2018 год подземный водозабор, состоит из 19 эксплуатируемых скважин из них 13 подают воду в поселковые сети. Обнаружено повышенное природное содержание железа, вода не соответствует гигиеническим нормативам по жёсткости и содержанию аммиака.

Статусом единой водоснабжающей организацией на территории Подгорнского сельского поселения в 2017 году наделено Муниципальное предприятие «Чаинское ПОЖКХ», предприятие осуществляет предоставление услуг холодного и горячего водоснабжения с использованием муниципального имущественного комплекса водоснабжения на правах аренды.

Производственный контроль качества питьевой воды централизованного подземного водозабора обеспечивается химико-бактериологической лабораторией Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе.

Контроль качества питьевой воды на территории Подгорнского сельского поселения производится в течении всего года в 10 контрольных точках поселения 1 раз в месяц по микробиологическим и химическим показателям. Контрольные точки согласованны с Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области в Кривошеинском районе.

**По приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями в  
2016-2017годах проводились мероприятия:**

1. Построена и запущена в эксплуатацию водоочистная станция на ул. Юбилейной.
2. Построен новый водопровод протяжённостью 1200 метров соединяющий водопроводные системы микрорайонов Новой базы и Сельхозхимии.
3. В 2017 году проводилась работа по ремонту водопроводной сети по улице Томская и улице Юбилейная.
  - а) Отремонтирован водопровод протяжённостью 437 метров по улице Томской .
  - б) Отремонтирован водопровод протяжённостью 541 метр по улице Юбилейная.

**План ремонта оборудования планируемый  
МУП «Чаинское ПОЖКХ» на 2018год.**

1. Тепловая изоляция водонапорной башни в с. Сухой Лог;
2. Замена глубинного насоса в водозаборной скважине в с. Трудовой, ул. Трудовая;
3. Замена глубинного насоса в водозаборной скважине в с. Подгорное, ул. Учительская (Пионерлагерь);
4. Замена глубинного насоса в в водозаборной скважине в с. Подгорное, ул. Тракторная (Центральный водозабор);
5. Ремонт теплотрассы в с. Подгорное, ул. Советская, 33;
6. Ремонт теплотрассы в с. Подгорное, ул. Советская, 40.

**Утверждаю:**  
Глава Подгорнского  
сельского поселения  
А.Н. Кондратенко



## **План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями**

Основными задачами органов местного самоуправления Подгорнского сельского поселения в сфере водоснабжения являются: обеспечение надежности работы коммунальных систем, повышение качества предоставления коммунальных услуг, модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, внедрение энергосберегающих технологий, сохранение сбалансированности уровня доступности коммунальных услуг и экономически обоснованного роста тарифов на коммунальные услуги ресурсоснабжающих организаций сельского поселения, обеспечение потребностей коммунальными ресурсами новых объектов капитального строительства. Все эти задачи решаются в рамках программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры Подгорнского сельского поселения. В 2018 году в сфере водоснабжения в целях поддержания качества питьевой воды, подаваемой в распределительную сеть Подгорнского сельского поселения в соответствие с установленными требованиями, нужно выполнить следующие мероприятия:

### **Мероприятия по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Объёмы и сроки</b>	<b>Отметка об исполнении</b>
1.	Проведение технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения	2018-2019	
2.	Разработать программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Подгорнского сельского поселения на 2019-2025 годы	2018-2019	
3.	Проведение плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы	2019-2025	
4.	Разместить на официальном сайте администрации Подгорнского сельского поселения информацию о качестве питьевой воды	ежегодно	